



TITLE:

Molecular Genetic Analysis of Human Renal Tumors by Using Restriction Fragment Length Polymorphisms(Dissertation_全文)

AUTHOR(S):

Ogawa, Osamu

CITATION:

Ogawa, Osamu. Molecular Genetic Analysis of Human Renal Tumors by Using Restriction Fragment Length Polymorphisms. 京都大学, 1994, 博士(医学)

ISSUE DATE:

1994-07-23

URL:

<https://doi.org/10.11501/3096525>

RIGHT:

本文は出版社の許諾条件により公開していません

**Molecular Genetic Analysis of Human Renal Tumors by Using
Restriction Fragment Length Polymorphisms.**

(制限酵素切断長多型を用いたヒト腎腫瘍の分子遺伝学的解析)

小川 修
